# AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BULLETIN
TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE

ÉDITION DE LA STATION "CENTRE" (Tél. 87-18-28 - 87-18-29) (CHER, INDRE, LOIRET, LOIR-ET-CHER, INDRE-ET-LOIRE, EURE-ET-LOIR)

Sous-Régie de la Protection des Végétaux, 93, rue de Curambourg, 45-FLEURY-LES-AUBRAIS

C. C. P.: La Source 4.604-25

ABONNEMENT ANNUEL
25 Francs

Supplément N° 1 au Bulletin Technique N° 141

2 JUIN 1972

- 20 -

ARBRES FRUITIERS

# TAVELURES DU POMMIER ET DU POIRIER

Les risques de contaminations primaires sont sur le point de se terminer. Les projections d'ascospores deviennent de plus en plus faibles. Par contre, dans les vergers négligés les taches sont parfois nombreuses.

D'autre part le traitement conseillé dans notre bulletin du 23 Mai a pratiquement perdu son efficacité par suite des pluies plus ou moins abondantes suivant les régions.

En conséquence, il est conseillé d'effectuer un traitement dès que possible.

# OIDIUM DU POMMIER

Les conditions climatiques du printemps ont été très favorables à ce champignon dont les manifestations sont parfois nombreuses dans les vergers.

Il y a donc lieu de poursuivre la lutte contre cette maladie.

# CARPOCAPSE DES POMMES ET DES POIRES

Les sorties de papillons se poursuivent mais les conditions climatiques sont défavorables à la ponte. Quelques oeufs ont pu être observés dans les situations favorables, habituellement infestées par ce ravageur.

En conséquence, un traitement qui pourra être conjugué avec celui dirigé contre les Tavelures ne se justifie que dans les vergers particulièrement sensibles à ce ravageur.

Dans les autres situations, il est conseillé d'attendre un nouvel avis de la Station.

#### MOUCHE DE LA CERISE

Les sorties de Mouche de la cerise ont été particulièrement nombreuses depuis l'envoi de notre Bulletin du 15 Mai.

En conséquence, il est conseillé d'effectuer de toute urgence, s'il n'a pas été déjà fait le traitement conseillé dans ce Bulletin.

VIGNES

#### OIDIUM DE LA VIGNE

Les premières manifestations de la maladie sont visibles sur les cépages sensibles. La lutte contre l'Oïdium est d'autant plus efficace que le premier traitement a été appliqué précocement.

En conséquence, il est conseillé de profiter d'une belle journée pour effectuer un soufrage sur toutes les vignes où l'on redoute cette maladie. Ce soufrage permettra également de lutter contre l'ERINOSE dont les manifestations sont parfois nombreuses dans certains vignobles.

#### VERS DE LA GRAPPE

Dans les vignes habituellement infestées par ces ravageurs les éclosions des jeunes chenilles deviennent plus nombreuses.

En conséquence, il est conseillé d'effectuer un traitement en tenant compte des indications données dans notre précédent Bulletin.

# PYRALE DE LA VIGNE

L'activité de ce ravageur est parfois importante dans certaines régions. Il y a donc lieu de surveiller les vignes afin d'intervenir le cas échéant en tenant compte des indications données dans notre Bulletin du 15 Mai.

#### CULTURES LEGUMIERES

# TORDEUSE DU POIS

Les populations de ce ravageur sont en général en régression dans les régions habituellement infestées et les conditions climatiques ont été jusque là assez peu favorables à son activité. Un traitement qui devra être effectué au début de la semaine du 12 au 17 Juin ne se justifie que dans les régions où des dégâts ont été constatés au cours de l'année dernière.

On pourra utiliser l'une des matières actives suivantes : Diéthion (1 000 g/ha), Phosalone (600 g/ha).

# PUCERON DU POIS

Les pullulations de ce ravageur sont variables suivant les cultures mais en général très faibles.

On considère actuellement qu'une intervention ne se justifie que lorsque l'on constate la présence d'une dizaine d'individus par plante.

Il y a donc lieu de surveiller les cultures pour intervenir le cas échéant, en utilisant l'une des matières actives conseillées dans la liste qui a été remise à chaque abonné (voir rubrique : puceron cultures légumières). Dans le cas où une intervention se justifie on préférera l'emploi du Diéthion ou de la Phosalone également efficaces contre la Tordeuse du pois.

# MILDIOU DE L'OIGNON

Les conditions climatiques actuelles sont favorables à cette maladie dont les manifestations sont parfois observées, particulièrement sur oignons blancs.

Sur ces cultures il est conseillé de renouveler le traitement conseillé dans notre Bulletin du 15 Mai.

# ANTHRACNOSE DU HARICOT

Cette maladie se caractérise par la présence sur les feuilles de nécroses qui affectent d'abord les nervures de la face inférieure (aspect de brûlures) puis qui gagnent les tissus voisins.

Il est conseillé d'intervenir en cours de végétation aux stades suivants : deux feuilles étalées, premiers boutons floraux et pleine floraison avec l'une des matières actives suivantes à la dose de 2 000 g/ha : Captane, Folpel, Mancozèbe, Manèbe, Thirame, Zinèbe, Zirame.

La pulvérisation pneumatique est recommandée.

#### GRANDES CULTURES

# PEGOMYIE DE LA BETTERAVE

De nouvelles pontes ayant été déposées, il y a lieu d'être attentif et de surveiller notamment les cultures tardives plus sensibles afin d'intervenir, le cas échéant, en tenant compte des indications données dans notre Bulletin du 15 Mai.

Les Ingénieurs chargés des Avertissements Agricoles,

L'Ingénieur en Chef d'Agronomie, Chef de la Circonscription phytosanitaire "CENTRE"

G. RIBAULT
B. PACQUETEAU

G. BENAS